INTERNATIONAL SEARCH REPORT

In ational Application No

A. CLASSIFICATION OF SUBJECT MATTER IPC 7 D04H3/02 D04H3/03 D04H3/16 D04H3/10 D01F2/00 D02J1/08 D06B5/06 D01D5/08 D01F2/24 According to International Patent Classification (IPC) or to both national classification and IPC B. FIELDS SEARCHED Minimum documentation searched (classification system followed by classification symbols) IPC 7 D04H D01F D02J D06B D01D	
B. FIELDS SEARCHED Minimum documentation searched (classification system followed by classification symbols)	
Minimum documentation searched (classification system followed by classification symbols)	
IPC 7 DO4H DO1F DO2J DO6B DO1D	
Documentation searched other than minimum documentation to the extent that such documents are included in the fields searched	
Electronic data base consulted during the international search (name of data base and, where practical, search terms used)	
EPO-Internal, WPI Data, PAJ	
C. DOCUMENTS CONSIDERED TO BE RELEVANT	
Category • Citation of document, with indication, where appropriate, of the relevant passages Relevant to citation	laim No.
X WO 88/05090 A (NESTE OY) 14 July 1988 (1988-07-14) 28-32	
page 3, line 29 - page 4, line 4 example 2 1-20	
X DE 25 39 725 A1 (ASAHI KASEI KOGYO K.K; 23-32 ASAHI KASEI KOGYO K.K., OSAKA) 25 March 1976 (1976-03-25) examples 7,8	
A EP 0 879 906 A (LURGI ZIMMER AKTIENGESELLSCHAFT; ZIMMER AKTIENGESELLSCHAFT) 25 November 1998 (1998-11-25) column 2, line 18 - line 51 column 5, line 34 - column 6, line 6	
Further documents are listed in the continuation of box C. X Patent family members are listed in annex.	
*Special categories of cited documents: 'A' document defining the general state of the art which is not considered to be of particular relevance 'E' earlier document but published on or after the international filing date 'L' document which may throw doubts on priority claim(s) or which is cited to establish the publication date of another citation or other special reason (as specified) 'O' document referring to an oral disclosure, use, exhibition or other means 'P' document published prior to the international filing date but later than the priority date claimed 'T' tater document published after the international filing date or priority date and not in conflict with the application but cited to understand the principle or theory underlying the invention 'X' document of particular relevance; the claimed invention cannot be considered novel or cannot be considered to involve an inventive step when the document is combined with one or more other such documents, such combination being obvious to a person skille in the art. 'X' document of particular relevance; the claimed invention cannot be considered to involve an inventive step when the document is combined with one or more other such documents, such combination being obvious to a person skille in the art.	he -
Date of the actual completion of the international search Date of mailing of the international search report	
31 May 2005 06/06/2005	
Name and mailing address of the ISA European Patent Office, P.B. 5818 Patentlaan 2 NL — 2280 HV Filjswijk Tet (+31-70) 340-2040, Tx. 31 651 epo nt Fax (+31-70) 340-3016 Authorized officer FiOCCO, M	

PEST AVAILABLE COPY

INTERNATIONAL SEARCH REPORT

In ational Application No PCT/EP2005/00163	
PCT/EP2005/00163	32

	PCT/EP2005/0016					
	Continuation) DOCUMENTS CONSIDERED TO BE RELEVANT					
Category *	Citation of document, with indication, where appropriate, of the relevant passages	Relevant to claim No.				
A	WO 83/03433 A (NESTE OY) 13 October 1983 (1983-10-13) examples	1-20				
A	examples GB 955 128 A (N. V. ONDERZOEKINGSINSTITUUT RESEARCH) 15 April 1964 (1964-04-15) page 1, line 11 - line 56 page 2, line 40 - line 46	1-20				

Form PCT/ISA/210 (continuation of second sheet) (January 2004)

INTERNATIONAL SEARCH REPORT

Information on patent family members

in ational Appl	ication No
PCT/EP2005	001632

Patent document cited in search report		Publication date		Patent family member(s)	Publication date
WO 8805090	_ A	14-07-1988	FI	865364 A	01-07-1988
			ΑT	394400 B	25-03-1992
			ΑT	903887 A	15-09-1991
			BE	1001196 A5	16-08-1989
			BR	8707621 A	03-10-1989
			CA	1286464 C	23-07-1991
			DD	274061 A5	06-12-1989
			DE	3790861 T	08-12-1988
			ES	2005498 A6	01-03-1989
			MO	8805090 A1	14-07-1988
			FR	2612951 A1	30-09-1988
			GB	2207447 A ,B	01-02-1989
			IN	168120 A1	09-02-1991
			ΙT	1224440 B	04-10-1990
			JP	1501804 T	22-06-1989
			NL	8720728 A	01-12-1988
			ИО	883863 A ,B,	30-08-1988
			SE	8802969 A	25-08-1988
			SU	1697593 A3	07-12-1991
			US	4906521 A	06-03-1990
DE 2539725	A1	25-03-1976	JP	1264725 C	16-05-1985
			JP	52021301 A	17-02-1977
			JP	59042107 B	12-10-1984
			JP	945229 C	20-03-1979
			JP	51032704 A	19-03-1976
			JP	53025001 B	24-07-1978
			FR	2284700 A1	09-04-1976
			GB	1514553 A	14-06-1978
			IT	1044388 B	20-03-1980
			US	4107374 A	15-08-1978
EP 0879906	Α	25-11-1998	DE	19721609 A1	26-11-1998
			ΑT	211190 T	15-01-2002
			DE	59802501 D1	31-01-2002
			EP	0879906 A2	25-11-1998
			ES	2165641 T3	16-03-2002
			US	5968433 A	19-10-1999
			US	6234778 B1	22-05-2001
WO 8303433	Α	13-10-1983	FI	64605 B	31-08-1983
			ΑT	17876 T	15-02-1986
			BR	8306665 A	07-02-1984
			CA	1205958 A1	17-06-1986
			DD	211586 A5	18-07-1984
			DE	3362056 D1	20-03-1986
			EP	0103618 A1	28-03-1984
			MO	8303433 A1	13-10-1983
			IN	158268 A1	11-10-1986
			ΙŢ	1205634 B	23-03-1989
			NO	834388 A ,B,	29-11-1983
			SU	1612998 A3	07-12-1990
			US	4583984 A 	22-04-1986
GB 955128	Α	15-04-1964	CH	388826 A	28-02-1965
			CH	429526 A 315972 B	31-01-1967 13-10-1969
			SE		

INTERNATIONALER RECHERCHENBERICHT

D06B5/06

Intertionales Aktenzeichen PCT/EP2005/001632

a. KLASSIFIZIERUNG DES ANMELDUNGSGEGENSTANDES IPK 7 D04H3/02 D04H3/03 D04H3/16 D01F2/00 D04H3/10

D01D5/08

D01F2/24

Nach der Internationalen Patentklassifikation (IPK) oder nach der nationalen Klassifikation und der IPK

B. RECHERCHIERTE GEBIETE

D02J1/08

Recherchilerter Mindestprüfstoff (Klassifikationssystem und Klassifikationssymbole) IPK 7 D04H D01F D02J D06B D01D

Recherchierte aber nicht zum Mindestprüfstoff gehörende Veröffentlichungen, soweit diese unter die recherchierten Gebiete fallen

Während der internationalen Recherche konsultilerte elektronische Datenbank (Name der Datenbank und evtl. verwendete Suchbegriffe)

EPO-Internal, WPI Data, PAJ

	SENTLICH ANGESEHENE UNTERLAGEN		
Kalegorie*	Bezeichnung der Veröffentlichung, soweit erforderlich unter Angabe der in Betracht kommenden Telle	Betr. Anspruch Nr.	
X	WO 88/05090 A (NESTE OY) 14. Juli 1988 (1988-07-14) Seite 3, Zeile 29 - Seite 4, Zeile 4	21,22, 28-32	
A	Beispiel 2	1-20	
X	DE 25 39 725 A1 (ASAHI KASEI KOGYO K.K; ASAHI KASEI KOGYO K.K., OSAKA) 25. März 1976 (1976-03-25) Beispiele 7,8	23-32	
A	EP 0 879 906 A (LURGI ZIMMER AKTIENGESELLSCHAFT; ZIMMER AKTIENGESELLSCHAFT) 25. November 1998 (1998-11-25) Spalte 2, Zeile 18 - Zeile 51 Spalte 5, Zeile 34 - Spalte 6, Zeile 6	1-32	
	-/		

X Weltere Veröffentlichungen sind der Fortsetzung von Feld C zu entnehmen	X Siehe Anhang Patentfamilie
* Besondare Kalegorien von angegebenen Veröffentlichungen : 'A' Veröffentlichung, die den allgemeinen Stand der Technik definiert, aber nicht als besonders bedeutsam anzusehen ist 'E' älleres Dokument, das jedoch erst am oder nach dem internationalen Anmeldedatum veröffentlicht worden ist 'L' Veröffentlichung, die geeignet ist, ehen Prioritätsanspruch zweifelhaft erscheinen zu lassen, oder durch die das Veröffentlichungsdatum einer anderen im Recherchenbericht genannten Veröffentlichung belegt werder soll oder die aus einem anderen besonderen Grund angegeben ist (wie ausgeführt) 'O' Veröffentlichung, die sich auf eine mündliche Offenbarung, eine Benutzung, eine Ausstellung oder andere Maßnahmen bezieht 'P' Veröffentlichung, die vor dem internationalen Anmeldedatum, aber nach dem beanspruchlen Prioritätsdatum veröffentlicht worden ist	 'T' Spätere Veröffentlichung, die nach dem internationalen Anmeldedatum oder dem Prioritätsdatum veröffentlicht worden ist und mit der Anmeldung nicht kollidiert, sondern nur zum Versändnis des der Erfindung zugrundellegenden Prinzips oder der ihr zugrundellegenden Theorie angegeben ist 'X' Veröffentlichung von besonderer Bedeutung; die beanspruchte Erfindung kann allein aufgrund dieser Veröffentlichung nicht als neu oder auf erfinderischer Tätigkeit beruhend betrachtet werden 'Y' Veröffentlichung von besonderer Bedeutung; die beanspruchte Erfindung kann nicht als auf erfinderischer Tätigkeit beruhend betrachtet werden, wenn die Veröffentlichung mit einer oder mehreren anderen Veröffentlichungen dieser Kategorie in Verbindung gebracht wird und diese Verbindung für einen Fachmann naheltegend ist '&' Veröffentlichung, die Mitglied derseiben Patentfamilie ist
Datum des Abschlusses der internationalen Recherche 31. Mai 2005	Absendedatum des internationalen Recherchenberichts 06/06/2005
Name und Postanschrift der Internationalen Recherchenbehörde Europäisches Patentamt, P.B. 5818 Patentlaan 2 NL – 2280 HV Rijswijk Tel. (+31-70) 340-2040, Tx. 31 651 epo nl, Fax: (+31-70) 340-3016	Bevoilmächtigter Bediensteter Fiocco, M
Formbiatt POT/(SA/210 /E) at 2) (Januar 2004)	

INTERNATIONALER RECHERCHENBERICHT

Interiorales Aktenzelchen PCT/EP2005/001632

		PCT/EP20	005/001632		
C.(Fortsetz	C.(Fortsetzung) ALS WESENTLICH ANGESEHENE UNTERLAGEN				
Kategorie*	Bezeichnung der Veröffentlichung, soweit ertorderlich unter Angabe der in Betracht komme	nden Teile	Betr. Anspruch Nr.		
A	WO 83/03433 A (NESTE OY) 13. Oktober 1983 (1983-10-13) Beispiele		1-20		
A	W0 63/535 X (MSTE 07) 13. Oktober 1983 (1983-10-13) Beispiele GB 955 128 A (N. V. ONDERZOEKINGSINSTITUUT RESEARCH) 15. April 1964 (1964-04-15) Seite 1, Zeile 11 - Zeile 56 Seite 2, Zeile 40 - Zeile 46		1-20		

Formblatt PCT/ISA/210 (Fortsetzung von Blatt 2) (Januar 2004)

INTERNATIONALER RECHERCHENBERICHT Angaben zu Veröffentlichten, die zur seiben Patentiamlie gehören

Interpolates Aktenzeichen
PCT/EP2005/001632

Im Recherchenberich		Datum der		Mitglied(er) der	Datum der
ngeführtes Patentdoku	ment	Veröffentlichung	<u></u>	Patentfamilie	Veröffentlichung
NO 8805090	Α	14-07-1988	FI	865364 A	01-07-1988
			ΑT	394400 B	25-03-1992
		•	AT	903887 A	15-09-1991
			BE	1001196 A5	16-08-1989
			BR	8707621 A	03-10-1989
			CA	1286464 C	
			DD		23-07-1991
			DE	274061 A5	06-12-1989
			ES	3790861 T	08-12-1988
				2005498 A6	01-03-1989
			MO	8805090 A1	14-07-1988
			FR	2612951 A1	30-09-1988
			GB	2207447 A ,B	01-02-1989
			IN	168120 A1	09-02-1991
			IT	1224440 B	04-10-1990
			JP	1501804 T	22-06-1989
			NL	8720728 A	01-12-1988
			NO	883863 A ,B,	30-08-1988
			SE	8802969 A	25-08-1988
			SU	1697593 A3	07-12-1991
			US	4906521 A	06-03-1990
DE 0500705		AF AA 1272			
DE 2539725	A1	25-03-1976	JP	1264725 C	16-05-1985
-			JP -	52021301- A	17-02-1977
			JP	59042107 B	12-10-1984
			JP	945229 C	20-03-1979
			JР	51032704 A	19-03-1976
			JP	53025001 B	24-07-1978
			FR	2284700 A1	09-04-1976
			GB	1514553 A	14-06-1978
			IT	1044388 B	20-03-1980
			บร	4107374 A	15-08-1978
EP 0879906	A	25-11-1998	DE	19721609 A1	26-11-1998
			AT	211190 T	15-01-2002
			DE	59802501 D1	
			EP	0879906 A2	31-01-2002
			ES	2165641 T3	25-11-1998
			US		16-03-2002
				5968433 A	19-10-1999
			US	6234778 B1	22-05-2001
WO 8303433	Α	13-10-1983	FI	64605 B	31-08-1983
			ΑT	17876 T	15-02-1986
			BR	8306665 A	07-02-1984
			CA	1205958 A1	17-06-1986
			DD	211586 A5	18-07-1984
			DE	3362056 D1	20-03-1986
			ĒΡ	0103618 A1	28-03-1984
		•	WO .	8303433 A1	13-10-1983
			IN	158268 A1	11-10-1986
			IT	1205634 B	23-03-1989
			NO	834388 A ,B,	
					29-11-1983
			SU	1612998 A3	07-12-1990
			US ————	4583984 A	22-04-1986
GB 955128	Α	15-04-1964	СН	388826 A	28-02-1965
			CII		
			CH SE	429526 A	31-01-1967

Formblatt PCT//SA/210 (Anhong Patenticmilia) (Januar 2004)